

Руководство
пользователя
Аппаратно-
программного
комплекса Health
Protection SmartPhone

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Общие указания
2. Назначение аппаратно-программного комплекса HPSP
3. Технические данные
4. Комплектность поставки
5. Меры предосторожности при работе с АПК HPSP
6. Техническое обслуживание
7. Подготовка к работе и работа в приложении

1. Общие указания

АПК HPSP состоит из:

Аппаратной части (АЧ)- излучающего модуля, присоединяющегося к смартфону посредством аудио разъёма 3,5 мм



Программной части (ПЧ)- мобильного приложения, содержащего частотные комплексы и программы биорезонансной терапии,



Программная часть, при подключении к интернету, может взаимодействовать с сервисным центром Веб клиники (ВК)

Аппаратно-программный комплекс (АПК) HPSP предназначен для воспроизведения информационных сигналов нашего организма. Электромагнитные колебания низкой интенсивности, генерируемые АПК, вызывают резонансный отклик в организме, в следствии чего происходит активизация физиологических колебаний, соответствующих здоровым клеткам и органам и нейтрализация патологических колебаний. В результате, организм восстанавливает нормальное функционирование органов и гомеостаз всех систем.

Применяя АПК HPSP, мы запускаем механизмы само регуляции организма, заложенные самой природой. Воздействие на организм проводится мягко и может применяться для взрослых и детей.

Противопоказания к применению:

- Наличие трансплантируемых органов (допускается под наблюдением врача).
- Доброкачественные и злокачественные новообразования (допускается под наблюдением врача).
- Детский возраст до 1 года (допускается под наблюдением).
- Нарушение свёртываемости крови, острые нарушения мозгового и коронарного кровообращения.

- Беременность (первый триместр).
- Эпилепсия.
- Индивидуальная непереносимость электромагнитного влияния.
- Состояние острого алкогольного опьянения.

2. Назначение аппаратно-программного комплекса HPSP

АПК HPSP работает по принципу экзогенной биорезонансной терапии (БРТ), при которой терапевтическое воздействие на пациента осуществляется внешними электромагнитными сигналами.

Экзогенная БРТ в приборе реализуется бесконтактно переменным магнитным полем с помощью аппаратной части комплекса – индуктора. АПК HPSP предназначен для проведения резонансно-частотного воздействия специфическими частотами.

Гарантии изготовителя:

Предприятие–изготовитель гарантирует соответствие аппаратной части техническим характеристикам при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортировки и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации: 12 месяцев со дня продажи. При отсутствии даты продажи, гарантийный срок исчисляется со дня выпуска прибора предприятием-изготовителем.

Рекомендовано: избегать падения АЧ и падения на АЧ других предметов, АЧ должен быть защищен от попадания влаги и действия активных химических веществ.

3. Технические данные

3.2. АЧ работает без подключения к сети электроснабжения.

3.5. АЧ при эксплуатации должен быть стойким к действию климатических факторов в соответствии с ГОСТ 20790 для климатического исполнения УХЛ 4.2: при температуре окружающей среды от 10°C до 35°C; при относительной влажности воздуха 80%. 3.6. Потребляемый ток - не более 20 мА.

3.7. Среднее время наработки на отказ - не менее 4000 часов.

3.8. Полный период службы - не менее 5 лет.

3.9. Масса без упаковки - не более 0,1 кг.

Параметры «АПК HPSP»

Полярность сигнала

электротерапии: Биполярные синусоидальные

Амплитуда выходного

сигнала (В) $2,5 \pm 0,5$

Частотный диапазон

воздействия 0,2 - 100000 Гц ($\pm 0,02$ Гц)

Напряженность ЭМП на

расст-и 10см не более 10 В/м

Форма сигнала Синусоида

Количество каналов 2

4. Комплектность поставки

4.1. Аппаратная часть – модуль индукции - 1 шт.

4.2. Упаковочная тара - 1 шт.

5. Меры предосторожности при работе с АПК HPSP

5.1. Прибор электрически безопасный, заземление не требуется.

5.2. Категорически запрещается:

- проводить какие-либо процедуры при помощи неисправной аппаратной части АПК;
- проводить ремонтные работы самостоятельно.

5.3. Работа с прибором разрешается только после ознакомления с Инструкцией по эксплуатации и правилами электробезопасности.

5.4. В случае неисправности — немедленно выключить АПК путем изъятия модуля из телефонного аппарата.

6. Техническое обслуживание прибора

6.1. Техническое обслуживание и проверку работоспособности аппаратной части производит потребитель.

6.2. Необходимо оберегать АЧ от действия влаги и агрессивных сред, беречь от ударов, резкого перепада температур.

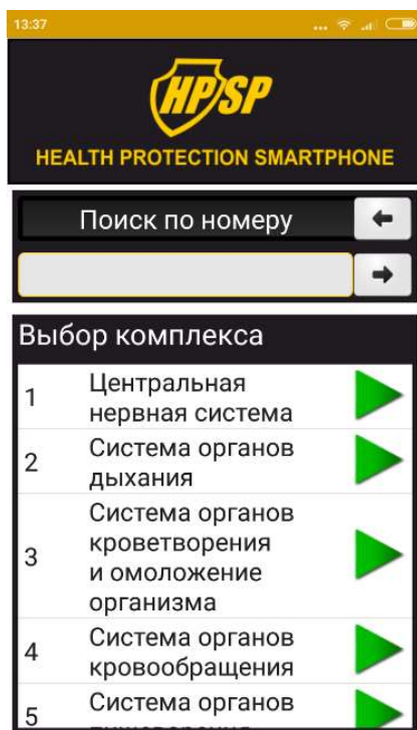
6.3. Необходимо защищать АЧ от воздействия прямых солнечных лучей.

7. Подготовка к работе и работа в приложении

7.1 Скачайте и установите приложение HPSP.

- 7.2 На экране телефона найдите ярлык приложения HPSP и запустите его.
- 7.3 Установите аппаратную часть в разъем аудиовхода смартфона
- 7.4 Для управления приложения используйте сенсорный экран, сенсорные кнопки и виртуальную клавиатуру. Для вызова виртуальной клавиатуры нажмите на окно, предназначенное для ввода информации.

7.5. Основное меню



В приборе представлены предустановленные комплексы.

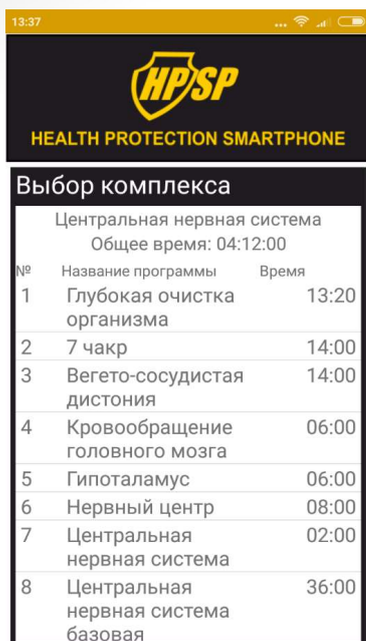
Комплексы с 1 по 14-й (включительно) представляют собой готовые комплексы для гармонизации и восстановления функциональности всех систем человеческого организма.

Комплексы предназначены для быстрого доступа по наиболее актуальным вопросам поддержания здоровья.

7.6. Выбор комплекса

Выбор комплекса производится нажатием на название комплекса. После выбора будут отображены программы, входящие в данный комплекс. Запуск комплекса целиком производится нажатием на зеленый треугольник.

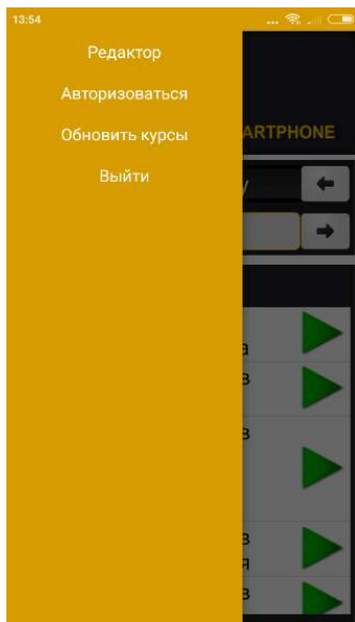
7.6 Выбор программы



Для запуска отдельной программы необходимо нажать на название комплекса и выбрать ее из предложенного списка.



На экране появится следующее изображение, которое содержит информацию: название программы, частоту, время. Запуск программы происходит при нажатии кнопки «Старт» и остановка программы при нажатии кнопки «Стоп». Текущий процесс выполнения программы отслеживается по мере заполнения красным цветом кругового индикатора.



7.7 Регистрация/авторизация в сервисе Веб-клиника и обновление комплексов

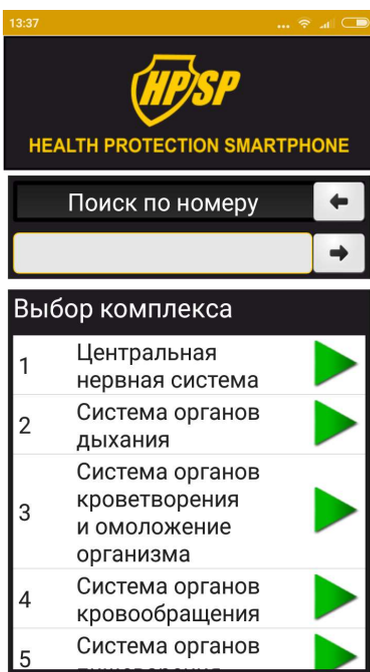
Находясь в основном меню проведите пальцем с левого края экрана вправо. После этого появится отдельное меню, как показано на картинке.

Выберите пункт «Авторизоваться» в появившемся окне и введите ваши регистрационные данные: логин (e-mail) и пароль (внимание! пункты чувствительны к регистру букв).

Проверьте указанную вами при регистрации почту (папки «входящие» и «спам») и откройте письмо, полученное от сервиса Веб-клиники, затем пройдите по ссылке для подтверждения регистрации. Далее повторите процесс авторизации. При успешной авторизации внизу экрана появится надпись: «Вход выполнен».

Если вы авторизованы, вы можете загрузить комплексы, назначенные вам специалистом Веб-клиники, а также, при наличии обновлений общих комплексов, можете загрузить их в приложение.

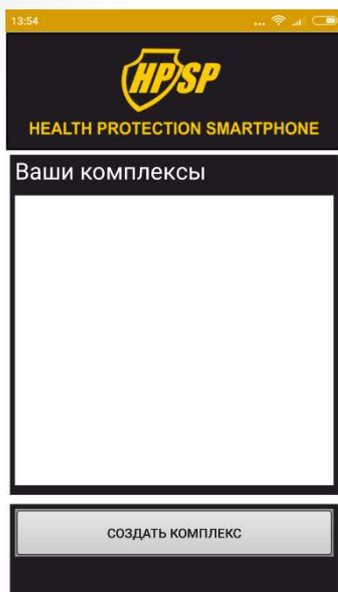
Для загрузки обновлений выберите пункт «Обновить курсы» (обязательно наличие Интернет-соединения). Далее вы увидите шкалу обновления, по завершению ее заполнения ваше приложение будет иметь актуальный на сегодняшний день набор общих комплексов и назначенных вам личных комплексов.



7.8. Поиск

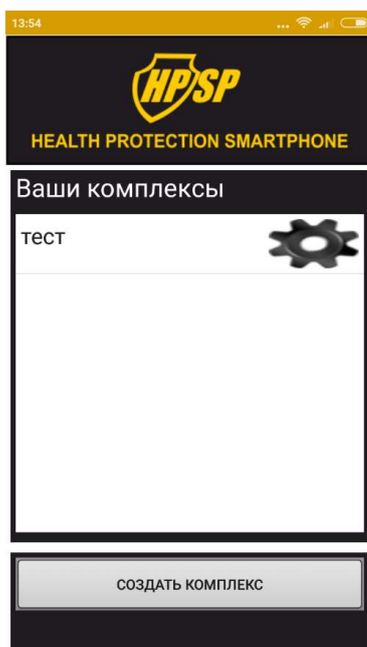
В приложении представлены два вида поиска: «Поиск по номеру» и «Поиск по названию». Для того, чтобы изменить вид поиска, проведите пальцем по слайдеру скользящим движением справа налево. При нажатии на окно под слайдером, появится всплывающая клавиатура. В зависимости от выбранного вида поиска наберите номер нужного вам комплекса или его название. Для подтверждения выбора нажмите на стрелку справа от окна поиска.

7.9 Меню Редактирования

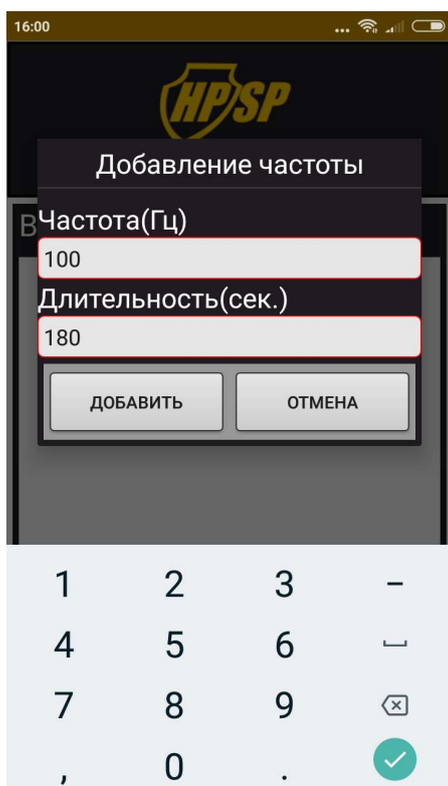
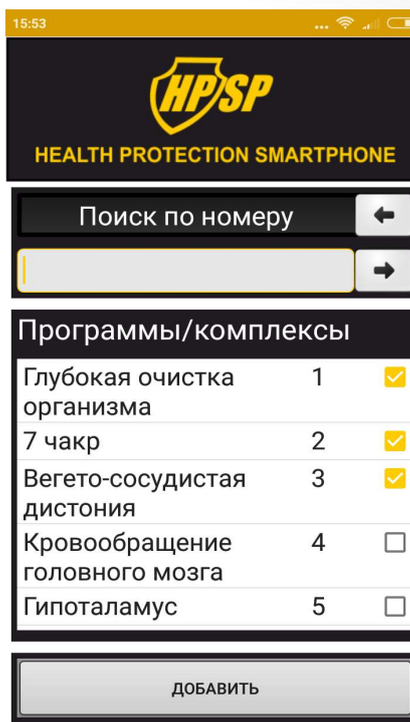


Раздел «Редактор» предназначен для составления пользовательских комплексов и программ. Чтобы войти в него, нажмите кнопку «Редактор», после чего откроется меню «Ваши комплексы».

Далее нажмите на кнопку «Добавить комплекс» и вы увидите всплывающее окно добавления. Нажмите на отмеченное красным окно, откроется клавиатура, где нужно ввести название комплекса и нажать кнопку «Добавить».



Для дальнейшего редактирования комплекса и наполнения его программами нажмите на символ «шестеренка». Откроется меню «Ваши программы». Для добавления программ из представленной базы аппарата нажмите на кнопку «Добавить существующие». Используя поиск, выберите нужные программы, нажав на символ «квадрат» напротив названия программы. Все отмеченные программы добавятся в меню «Ваши программы». Если нужно добавить еще программы из базы, повторите те же действия.



Для самостоятельного создания программы из частот: нажмите «Редактор», выберите комплекс, в который нужно добавить программу или создайте комплекс;

Нажмите на «шестеренку» в меню «Ваши программы», нажмите на кнопку «Добавить программу». После этого перед вами откроется окно «Добавление программы».

Нажмите на отмеченное красным цветом окно, после появления клавиатуры, введите название программы и нажмите на кнопку «Добавить».

- Для занесения частот в программу нажмите на «шестеренку».
- В меню «Ваши частоты» для добавления частоты нажмите на кнопку «Добавление частоты».
- В появившемся окне с помощью клавиатуры укажите нужную частоту и длительность в секундах - 180 секунд или 300 (3 мин или 5 мин), затем сверните клавиатуру (реверсивной стрелкой или кнопкой «готовы/done») и нажмите «Добавить».

Для удаления комплекса в меню редактирования нажмите на название комплекса и удерживайте в течение 2-3-х секунд, после чего программа запросит подтверждение вашего действия

